

Nº	DEFLEXÃO/AZIMUTE	LC (m)	TT (m)	TL (m)	TC (m)	R (m)	D/L (m)	AC	TE-PC	ET-PT	PONTO	PI	TE-PC	ET-PT
L1	190° 05' 36.53"	-	-	-	-	-	14.971	-	0+0.000	0+14.971	N E	-	7538474.2744 405215.2913	7538474.5349 405212.6675
L2	187° 10' 41.12"	-	-	-	-	-	7.149	-	0+14.971	1+2.120	N E	-	7538474.5349 405212.6675	7538467.4424 405211.7743
L3	186° 05' 54.72"	-	-	-	-	-	14.671	-	1+2.120	1+16.791	N E	-	7538467.4424 405211.7743	7538452.8546 405210.2156
C1	-	0.353	-	-	-	99.500	16.727	009° 37' 55.80"	1+16.791	2+13.518	N E	7538444.5187 405209.3250	7538452.8546 405210.2156	7538436.1512 405209.8417
L4	176° 27' 58.92"	-	-	-	-	-	16.687	-	2+13.518	3+10.204	N E	-	7538436.1512 405209.8417	7538419.4963 405210.8702
C2	-	4.482	-	-	-	50.500	14.062	046° 35' 15.58"	3+10.204	5+11.266	N E	7538397.7953 405212.2103	7538419.4963 405210.8702	7538381.9080 405197.3671
L5	223° 03' 14.50"	-	-	-	-	-	17.238	-	5+11.266	6+8.504	N E	-	7538381.9080 405197.3671	7538369.3120 405185.5989

Nº	DEFLEXÃO/AZIMUTE	LC (m)	TT (m)	TL (m)	TC (m)	R (m)	D/L (m)	AC	TE-PC	ET-PT	PONTO	PI	TE-PC	ET-PT
L6	118° 15' 20.98"	-	-	-	-	-	16.391	-	0+0.000	0+16.391	N E	-	7538476.0864 405164.1357	7538468.9270 405178.5732
L7	133° 23' 26.24"	-	-	-	-	-	0.572	-	0+16.391	0+16.963	N E	-	7538468.9270 405178.5732	7538468.5340 405178.9889
C3	-	2.975	-	-	-	60.500	37.194	035° 13' 27.91"	0+16.963	2+14.157	N E	7538455.3402 405192.9456	7538468.5340 405178.9889	7538436.5122 405196.7368
L8	168° 36' 54.15"	-	-	-	-	-	7.335	-	2+14.157	3+1.491	N E	-	7538436.5122 405196.7368	7538429.3219 405198.1847
C4	-	14.189	-	-	-	35.000	54.537	089° 16' 40.83"	3+1.491	5+16.028	N E	7538395.4403 405205.0072	7538429.3219 405198.1847	7538388.1914 405171.2142
L9	257° 53' 34.98"	-	-	-	-	-	1.936	-	5+16.028	5+17.964	N E	-	7538388.1914 405171.2142	7538387.7854 405169.3217

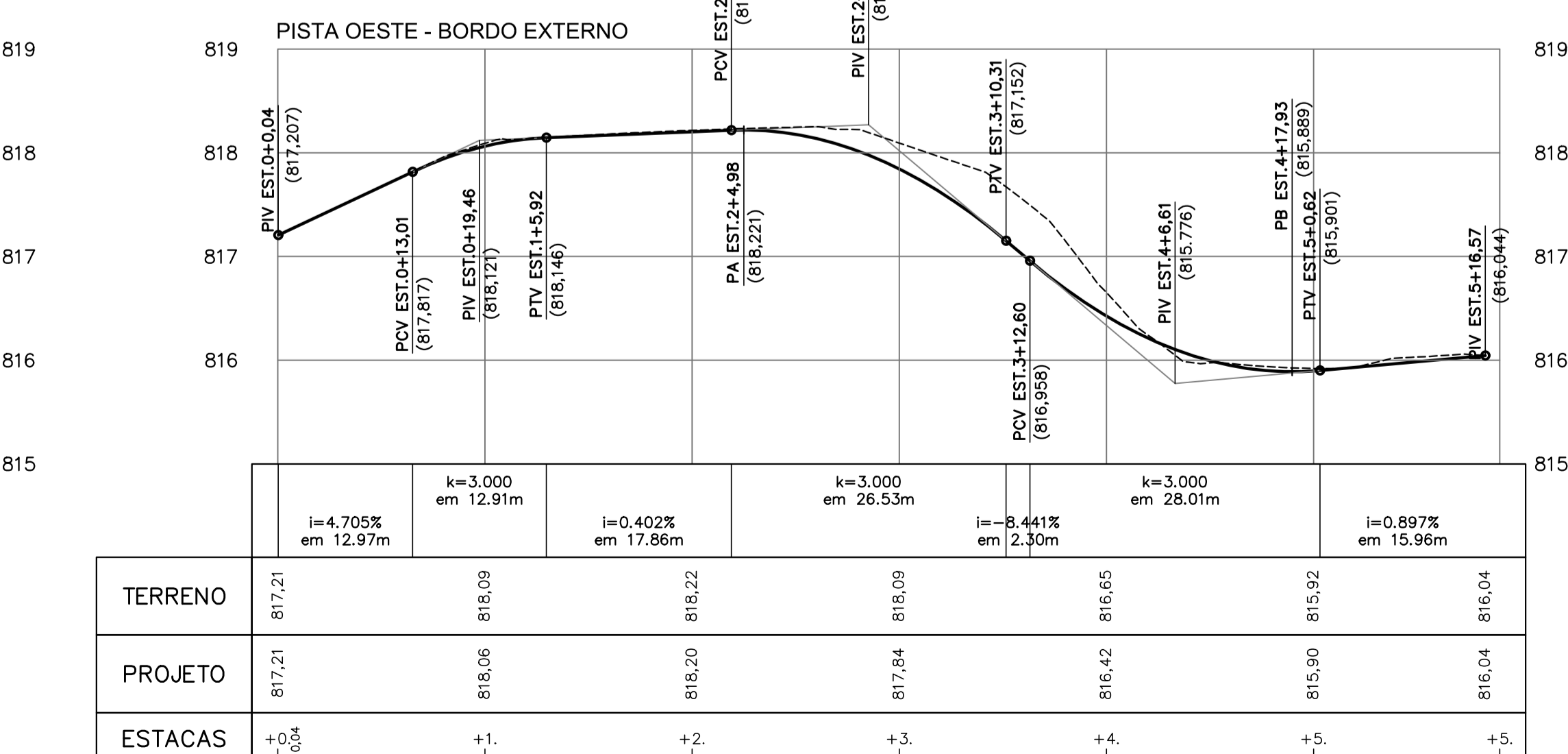
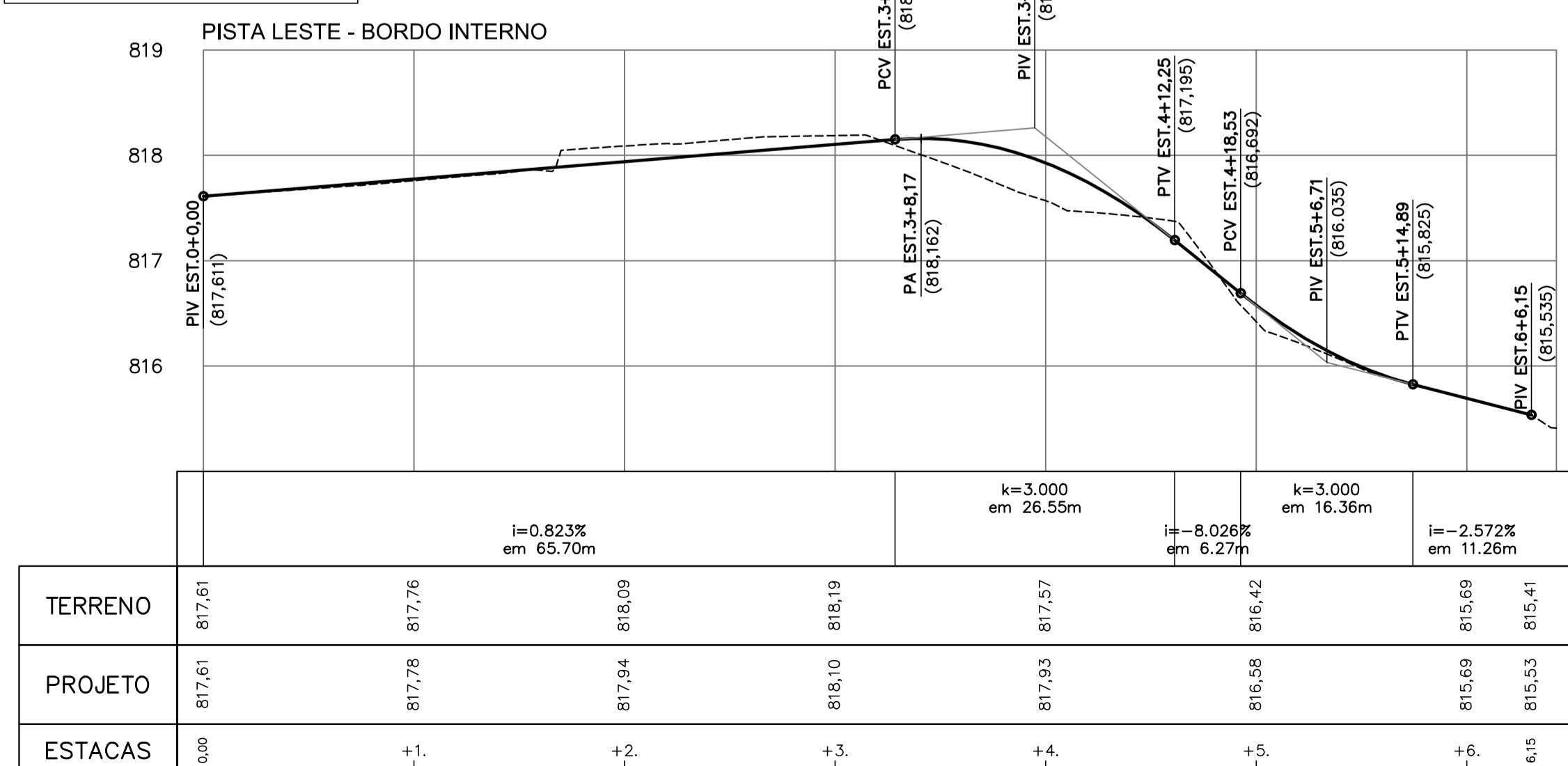
LEGENDA:

- EIXO AV. JAIR SIQUEIRA
- BORDO DE PISTA
- CURVA DE NÍVEL MESTRA
- CURVA DE NÍVEL INTERMEDIÁRIA
- TERRENO NATURAL
- GREIDE PROJETADO
- POSTE
- CAIXA DE PASSAGEM
- POÇO DE VISTA

CORTE (M³)	ATERRO (M³)	BOTA-FORA (M³)
115,63	49,60	66,03

NOTAS:
1. COTAS E DIMENSÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO;

PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA HORIZ. 1:500
ESCALA VERT. 1:50



REV.	DATA	DESCRIÇÃO	RESP.
REV. 03	06/08/21	INCLUSÃO TRAVESSIA DIQUE	DAC
REV. 02	19/03/21	PROLONGAMENTO DA VIA	DAC
REV. 01	31/01/20	ATENDIMENTO A SOLICITAÇÕES DO DEP. DE TRÂNSITO	DAC
REV. 00	19/12/19	EMIÇÃO INICIAL	DAC
REVISÃO: DATA :		DESCRIÇÃO:	RESP.:

Prefeitura Municipal de Pouso Alegre

DAC Engenharia
Rua Miguel Vianna, nº 81, Sala 12
Bairro Morro Chic
CEP: 37500-080 - Itajubá / MG
Tel: (35) 3623-5720
www.dacengenharia.com.br

GERÊNCIA DE PROJETOS
ALOISIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D

COORDENAÇÃO DE PROJETOS
DENIS DE SOUZA SILVA CREA: MG-127.216/D

RESPONSÁVEL TÉCNICO
FLÁVIA CRISTINA BARBOSA CREA: MG-187.842/D

PROJETO
FLÁVIA CRISTINA BARBOSA

DESENHO
PEDRO HENRIQUE JUSTINIANO

EMPREENHIMENTO
RECUPERAÇÃO DO PAVIMENTO DA AVENIDA JAIR SIQUEIRA

ENDEREÇO
AVENIDA PERIMETRAL – SÃO GERALDO
POUSO ALEGRE – MINAS GERAIS

DISCIPLINA
TERRAPLENAGEM

FASE DO PROJETO
EXECUTIVO

ASSUNTO
PROJETO DE TERRAPLENAGEM
PLANTA BAIXA, PERFIS LONGITUDINAIS
E TABELAS DE LOCAÇÃO

FOLHA Nº.
007

DATA INICIAL 19/12/2019 **ESCALA** INDICADA **REVISÃO** R03 **ARQUIVO** DAC-PMPA-AS-PE-TRP-007-R03.DWG